Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/602,532	JENKINSON ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Javaid Nasri	2839							

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON							
·			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS											
•	439	9		372	439	923										
IN	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
н	0	1	R	13/64												
н	0	1	R	13/62												
				1												
				1												
				1 .	·											
(Aşsistant Examiner) (Date)					ate)	Ju	lhe	DI	Total Claims Allowed: 34							
(Legal Instruments Examiner) (Date)							AID H. NAS ARY EXAMI rimary Examiner		O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		15	31			61			91			121			151			181
2	2		21	32			62]		92			122			152			182
3	3		22	33			63]		93			123			153			183
16	4		29	34			64]		94			124			154			184
17	5		30	35			65]		95			125			155			185
18	6			36			66	1		96			126			156			186
23	7			37			67]		97			127			157			187
24	8			38			68	1		98	,		128			158			188
25	9			39			69	1		99		-	129			159			189
31	10			40			70	1		100	•		130			160			190
32	11			41			71	1		101			131			161			191
33	12			42			72	1		102			132			162			192
4	13			43			73		· · · · · · · · ·	103			133	,		163	,		193
5	14		-	44			74			104			134			164			194
6	15			45			75			105			135	,	•	165			195
7	16			46			76	1		106		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	136	·		166			196
8	17			47			77	1		107	'		137			167			197
-0	18			48			78	1		108			138			168		<u> </u>	198
9	19			49			79	1		109			139			169			199
10	20			50			80	1		110			140			170			200
11	21			51			81			111			141			171			201
20	22			52			82	1		112			142			172			202
27	23			53	:		83	1		113			143			173			203
28	24		,	54			84	1		114			144			174			204
12	25			55			85	1		115			145			175			205
13	26			56		-	86			116		15	146			176			206
19	27			57			87			117	1		147			177			207
26	28			58			88			118			148	9		178			208
34	29		7	59			89			119			149			179			209
14	30			60			90			120			150			180			210